

KURZPROTOKOLL
SkyGlo GO44145

Öffentlicher Titel	Phase-3-Studie zu Glofitamab mit Polatuzumab Vedotin + Pola-R-CHP bei Patienten mit großzelligem B-Zell-Lymphom
Wissenschaftl. Titel	A Phase III, Multicenter, Randomized, Open-Label Study Comparing the Efficacy and Safety of Glofitamab (RO7082859) in Combination With Polatuzumab Vedotin Plus Rituximab, Cyclophosphamide, Doxorubicin, and Prednisone (Pola-R-CHP) Versus Pola-R-CHP in Previously Untreated Patients With Large B-Cell Lymphoma
Kurztitel	SkyGlo GO44145
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, zweiarmig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - neu diagnostiziert / de novo
Alter	18 - 80 Jahre
Molekularer Marker	CD20
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Aktiv) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Maria Eduarda Ziani Gutierrez Maria.ZianiGutierrez@unimedizin-ffm.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Maria Eduarda Ziani Gutierrez Maria.ZianiGutierrez@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Hoffmann-La Roche
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06047080 EudraCT 2023-504028-24-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien